

Eaton (Moeller) Leistungsschütz m.Br. 2S2Ö 200kW/400V/AC3 DILM40

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0723323
EAN	4015082082079
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	208207
Hersteller-Typ	DILM400/22(RDC48)
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	24...48V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom I _e bei AC-1	612A
Bemessungsbetriebsstrom I _e bei AC-3, 400 V	400A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	200kW
Bemessungsbetriebsstrom I _e bei AC-4, 400 V	296A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-4, 400 V	160kW
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Schli	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Anzahl der Öffner als Hauptkontakte	
Anzahl der Schließer als Hauptk	

Eaton (Moeller) Leistungsschütz m.Br.

2S2Ö 200kW/400V/AC3 DILM400/22(RDC48)
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

48V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-1, 400 V 612A, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-3, 400 V 400A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 200kW, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-4, 400 V 296A, Bemessungsbetriebsleistung I_e bei AC-4, 400 V 160kW, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 2, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 2, Anschlussart Hauptstromkreis Schienenanschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3,

Dieses Produkt benötigt für seinen ordnungsgemäßen Betrieb eine erhöhte

Netzspannung und ist nicht mit einem zweipoligen Netzstecker ausgestattet. Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der ggf. notwendigen Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

[Eaton \(Moeller\) Leistungsschutz m.Br. 2S2Ö 200kW/400V/AC3 DILM40 online](#)

[kaufen](#)

